

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
 18 MAY 2021
Sibbi John
 Fr. Byggingarfulltrúi

SKÝRINGAR:

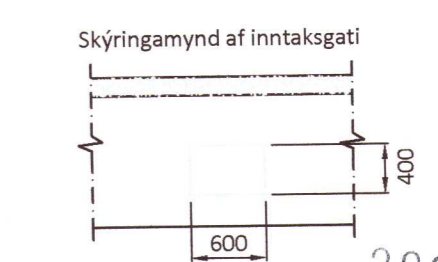
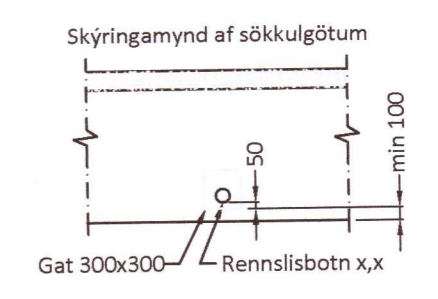
ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (POLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VIÐ ÚTBRÚN SÖKKULAS.

SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 600x400mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

*ATH! ALLIR KÓTAR MÍÐAST VIÐ RENNSLISSBOTN.

- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BADKAR
- SB = STEYPIBÁÐ
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPVOTTAVÉL
- PN = ÞAKRENNUNIÐURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50
- GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GN70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100

- SKÓLPLÖGN
- REGNVATNSLÖGN / DREN
- FRÉNNSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN



20211135

Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

BR. Breyting	Dags.	Samþ.
--------------	-------	-------

VERKHEITI: Skólátún 9 840 Laugarvatn	TEIKNINUMÉR: 520
---	------------------

VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull Frárennsli-, regnvatn	ÚTGÁFA: A2
--	------------

Höfnuður: Leifur Örn Leifsson kt.150982 4139	Samþykkt: <i>Leifur Örn Leifsson</i>	BLADSTÆRD: A-2
--	--------------------------------------	----------------

Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i>	DAGS: 19.04.21
--	------------------------------	----------------

LARSEN HÖNNUN OG RADGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 21-35 MKV: 1:50
------------------------------------	--	----------------------------

Ídráttarlagnir og inntök steipt í plötu:

Símalagnir:	1stk Ø50 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Rafmagnslagnir:	1stk Ø50 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Kalt vatn	1stk Ø70 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
Hitaveita:	1stk Ø110 mm
Til vara:	1stk Ø110 mm
Frárennsli hitaveitu:	1stk Ø32mm PP

Helmasæð kalt vatn DN32 mm
 Helmasæð hitaveitu DN20 mm

